Index of Claims

Λn	nliz	cation	. NIa
'nμ	hiid	catior	1 140

Krishnan S Menon

09/912,627

Examiner

Applicant(s)

BODDU ET AL.

Art Unit

1723

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ь						J		L_		
CI	aim	Т				D	at	— е			_	٦
1	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10/3/02	12/19/02	8/27/03	3/9/04	T	8/21/04	Ī				
	(1)	67	i	_	+	+	_	┝	-	+	+-	4
<u> </u>	1/2	1/0	7	-	H	+		\vdash	+-	+	+	+
	13	$\dagger \dagger$	1		╁	1	_	 	+	+-	╁	1
	1	11	H		t	†		Н	╁┈	T	+	1
	5		\top	-	t	✝		H	T	+	+	1
	d	\Box	\top		T	\dagger			✝	\top	T	1
	Z		7	٠,		T		-	1	Ť	1"	1
	(8)	\prod	>	V	V	1	V					
	9		\perp		\Box		L]
	10	$\perp \downarrow$	Ш	1	Ц	Ц	L	_	┖	ـــــ	<u> </u>	_
	11	$\perp \downarrow$	Ш	_	П	\perp	Ц	L	L	_	1	
	12	11	41	4	Н	L	Ц	_	_	<u> </u>	\perp	1
	13	1-4	41	4	Ц.	4	Ц		\vdash	┞-	- -	4
	14	+H	41	+	H	╀	H			╀	1-	4
-	UD)	+H	+	+	H	╀	Н		-	┼	╀	4
	17	H	+	+	H	╁	Н		⊢	┼	╀	-
	19	╂╂	╫	+	H	╀	H	_	├—	-	╁	1
	718	H	ᆡ	v	1	朼	H		├	╁	+-	-
	8	- -	Ť	_	۲	+			\vdash	╁	╀	ł
-	6	%	ᅱ	$\overline{}$	1	+,	7		┝	╁	╁╌	1
	X	-	J	Ť	Ė	╁			┢╌		+	ł
-	23		ᅱ	~	/	1	7		\vdash	t	╁╌	1
	24	П	ᄀ	1	T	T	Ħ			1	T	1
	25			Ť	П	Т	Ħ			Г	t	
	26			Ι	П					П		
	27				Ц	Ш	Ц					
	(28)	\sqcup		1	Ц	Ц	Ц]
	29		_	1	Ц	Ц	4		L_	_	L	
	30	\sqcup	-	4	Ц	Ц	4		<u> </u>		<u> </u>	ļ
	31	-	-+		Н	Н	Н		<u> </u>		<u> </u>	l
	32	\vdash	-+	_	\dashv	Н	Н		_	<u> </u>	ļ _	
-	34	\vdash	-	_	+	Н	Н	_		<u> </u>	-	l
-+	35	\vdash	+	_	+	Н	Н	_			<u> </u>	ł
	36	$\vdash \vdash$	\dashv	┥	+	Н	H	-	<u> </u>		├-	1
\neg	36 37 38		\dashv		\dagger	Н	H	۲	-	\vdash	 	1
	38	\vdash	十		+	Н	1	_		-	_	1
	39 40	\Box	\exists		V	╮	才	T	_		┢	
	40	•		T	\mathcal{I}_{f}	_	T					
	41				1		1			_		
	42		\Box		$oldsymbol{\mathbb{T}}$		I					
	43						\prod					
	44	\perp	\perp	_	4	L	1	_				
	45	4	\perp	4	Щ	_	1	_				
	46	4	4	4	4	_	1	_	\Box	_		
	47	\dashv	4		Щ		1	_	\dashv	_		
	48	+	+	+	\$		+			_	_	
\dashv	49	-		╬			+	+	4	_		
	50		丄						_			

1:::::											1			
	Cli	aim				Date	<u>e </u>		,	,		CI	aim	┸
	Final	Original		ļ		8/21/04						Final	Original	
		51 (52)							\vdash				101	T
		(52)	П			レ			1	1			102	T
		53				11							103	
		54			7				Г				104	Т
		55			Т	П							105	+
		56			1	П							106	T
		57			1	П			Г				107	\top
		58				/							108	Τ
		59	<u> </u>		L								109	T
		60											110	T
		61			上								111	Τ
		62			1_		·						112	Ι
		63	\bot	_	\perp	L-I							113	\perp
		64			上	Ш				Ш			114	
		65		1		\sqcup			_	Ш			115	
		66	_ _	_	Ь.				_	Ц			116	
		67		┿	_								117	_
		68	\dashv	_	╄	Ш			_				118	丄
-		69		-	╄-	Ш	_						119	上
-		70	+	_	<u> </u>	L	_			Ш			120	<u> </u>
		71		-	╁	\sqcup	_			Щ			121	<u> </u>
		72	- -	+	1		_			Ш			122 123	<u> </u>
}		73		┿	_	\sqcup				_			123	<u> </u>
-		74 75			-	H				Щ			124 125	<u> </u>
-						\vdash	-	_					125	<u> </u>
		76 77	\dashv	╁	╁	\vdash	\dashv				ŀ		126	-
-	-+	78		+	-	\vdash	-						127 128	<u> </u>
}		79	$-\vdash$		╁╌	-	\dashv		-	\dashv	- 1		128	├
-		80	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	-	-	\dashv			129	-
1		81	\dashv	+-	-	\vdash	+	-1		_			130 131	┢
-		82		+		\vdash	\dashv	-	\dashv				132	\vdash
		83	+	+-	-	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv			133	⊢
-		84	+	+	╁	-	+	\dashv		\dashv		-	134	┝
		85	+	+		\dashv	-+	-		-	ŀ		135	-
		86	+	†-			\dashv	-+		\dashv	iii-		136	
-		87		\top			_	+		\exists	-		137	
		88	十	\top	H	_	_	寸		-	-		138	
		89	\top		\Box	\dashv	7		┪	\neg	H	一十	139	
		90	1	T			_	\neg	寸	\dashv			140	
		91	\top			T	\top	7	1	7	ı		141	-
Ε		92					7	寸	7		-		142	
Ĺ	\Box	93		Γ				7		\Box	ı		143	
		94	\perp				T	\exists		\neg			144	
L	\Box	95							一		ľ		145	
L		96						T		\neg	Ī		146	_
L		97							\Box				147	
ii.		98					\perp	floor	I				148	
L		99	_				\perp	$oxed{I}$	\Box	_]:			149	
iiL		100							\perp				150	

Total Tota	CI	aim	L				С	at	е			_
101		ı										
101	j.	į				1						
102	u	ŏ					١					
102		101	<u> </u>	╁	+	+	+		┢	╁	╁	+-
104		102		\vdash	\dagger	†	7		T	+-	+	+
104		103			T	\top	1			T	1	
106		104		Ι	I					Т	T	Π
107		105	L	L	L							
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	<u> </u>	ļ_	ļ.,	\perp	4		L	L	<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	<u> </u>	_	\perp	_	4	_	L	<u> </u>	1	$oxed{oxed}$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	-	├-	╄	+-	4	_	<u> </u>	-	↓_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	<u> </u>	├	╁	┾	+	-		╀	╁	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	├-	H	+	+-	+		\vdash	╁	-	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-	H	╁	+	+	_	-	╁╌	-	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	\vdash	H	十	╅	†		H	╁	+	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		Г	\top	†	t			1-	†	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Г	T	1	†			Ι-	t	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116					1					
120		117		L			I					
120		118		L	\perp	┖	1					
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	_	<u>_</u>	ļ.,	\bot	1	4			ļ	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			_	╁	4	_		<u> </u>	ļ	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	-	╀	╄	+	-	_	<u> </u>	-	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		-	╁	+	╀		-	├—	├	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		-	\vdash	╁	+	\dashv		\vdash		Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			┢	+	†	\dashv			\vdash	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		_	T	\top	t	\dashv		-	╁	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127			Г		T	٦	_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128 I				oxdot	I					
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129			L	1		\bot				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130			↓_	-	ļ	4		_		Ц
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	\dashv	131		_	<u> </u>	ـ	Ļ	4			_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	-		H	╁	╀	+		_		_
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-+	134	_	_	⊢	╁	╁	+		_	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	-		-	+	╁	+	-			-
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		_	-	1	t	7	-			\dashv
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	╗			1	T	Ť	_			\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										\neg
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					I	I				.]
142 143 144 145 146 147 148 149		140	\perp		L	L	L	\perp	_			
143 144 145 146 147 148 149		141	_			<u> </u>	L	4	4			
144 145 146 147 148 149			-		_	-	L	4	_	\dashv	4	_
145 146 147 148 149	-		\dashv	_		-	H	+	-		\dashv	
146 147 148 149	-		\dashv			-	┝	+	\dashv		\dashv	
147 148 149	-		\dashv	\dashv	-	\vdash	-	+			-	\dashv
148			\dashv	-		-	H	+	7	-	+	
149			\dashv	ᅥ	_		Т	+	1	\dashv	+	\dashv
150		149	J					+		\dashv	寸	\exists
		150										